

Hoymiles Licznik DDSU666 1 fazowy



Typ LCD

Funkcje

- wyświetlacz LCD
- pomiar dwukierunkowy
- instalacja na szynie DIN

Cechy



HIGH ACCURACY



LOW CONSUMPTION

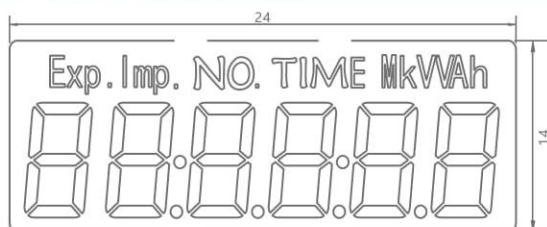


BI-DIRECTION
MEASUREMENT

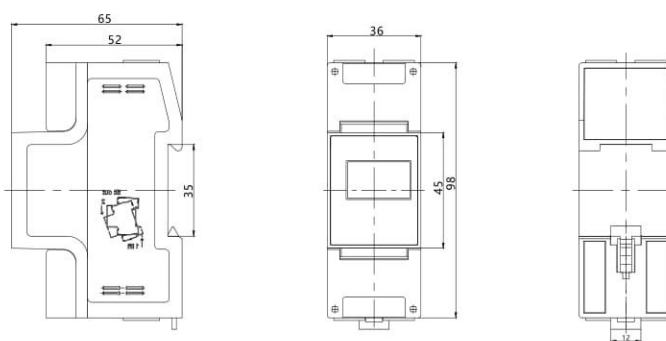


LARGE LCD
DISPLAY

Wymiary wyświetlacza LCD [mm]



Wymiary licznika [mm]



Specyfikacja

Pomiary:

- Zgodność z IEC60252-11, IEC62053-21
- Rodzaj połączenia: 3P4W
- Dokładność: Klasa 1.0

Napięcie:

- Nominalne: 120V, 220V, 230V, 240V
- Zakres pracy: 0.7Un ~ 1.2Un
- Pobór energii: $\leq 1W, 5VA$

Prąd:

- CT: 1.5(6)A
- DC: 5(80)A

Częstotliwość:

- 50Hz lub 60 Hz

Wyświetlacz LCD:

- 7 znaków wyświetlacza segmentowego
- Rozmiar: 5.3mm x 2.8 mm

Wyświetlacz LED:

- Liczba wyświetleń w zależności od kWh

Wartość pomiarów:

- Suma kWh
- Natychmiastowy kW, kvar
- Natychmiastowy Irms, Vrms, częstotliwość, współczynnik mocy

Komunikacja:

- RS485
- Protokół: Mpdbus i DL/T

Dane mechaniczne:

- Zakres pracy: $-40^{\circ}C - +75^{\circ}C$
- Limit przechowywania: $-40^{\circ}C - +85^{\circ}C$
- Wilgotność: $\leq 95\%RH$
- Stopień ochrony: IP54

Wymiary i waga:

- 98mm x 65mm x 36mm
 - Waga: 0.2kg
-